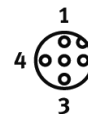
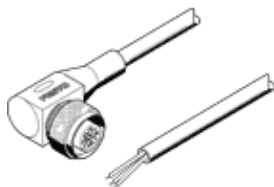


# Kabel łączący SIM-M12-3WD-2,5-NSL-PU

Numer części: 159434

FESTO

do czujników i wyłączników zbliżeniowych.  
Typ wycofywany z produkcji. Dostarczany do 2013.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Zgodny z normą	EN 61076-2-101 EN 61984
Cechy przewodności	Standard
Warunki testowania kabla	Prowadnica łańcuchowa: 5 milionów cykli, promień gięcia 75 mm Wytrzymałość zmęczeniowa na zginanie wg normy Festo, warunki testu na zapytanie Warunki testu na zapytanie
Wskaźnik stanu gotowości	Dioda LED, zielona
Wskaźnik stanu przełączania	Dioda LED, żółta
Zakres napięcia roboczego DC	10 ... 30 V
Odporność na piki napięcia	0.8 kV
Akceptowalny prąd obciążenia przy 40°C	4 A
Stopień zanieczyszczenia	3
Stopień ochrony	IP65 IP68
Temperatura otoczenia przy ruchomym ułożeniu kabla	-5 ... 70 °C
Temperatura otoczenia	-25 ... 70 °C
Przylącze elektryczne	Kątowe gniazdo wtykowe / otwarty koniec M12x1 / - 5-pin / 3-żyły
Budowa kabla	3 x 0,25 mm <sup>2</sup>
Średnica kabla	4.5 mm
Długość kabla	2.5 m
Przewodnik-przekrój nominalny	0.25 mm <sup>2</sup>
Wtyczka kodująca	A
Kod koloru, izolacja rdzenia	Niebieski Brązowy Czarny
Kolor obudowy	Czarny
Kolor powłoki kabla	Szary
Materiał nakrętki kołpakowej	Mosiądz Niklowanie
Uwaga odnośnie materiałów	Bez miedzi i PTFE Zgodność z RoHS
Materiał obudowy	TPE-U(PU)
Informacja materiałowa, tuleja separująca	PVC
Materiał powłoki kabla	TPE-U(PU)